

In ambito sportivo, dedicato al mondo femminile, il Centro ha ospitato il Campionato europeo di scherma femminile a squadre, in collaborazione con Scherma Giannone e Comune di Marcianise. Nel 2019 Il Tarì ha ospitato un Convegno in collaborazione con Asi dedicato al tema del reinserimento sociale e lavorativo dei detenuti.

GRI 413-1 Attività che prevedono il coinvolgimento delle comunità locali, valutazioni d'impatto e programmi di sviluppo

Età	u.m.	2021	2020	2019
Totale attività che prevedono un coinvolgimento della comunità locale	n.	5	10	26
Totale attività svolte nel periodo di rendicontazione	n.	5	10	26
Totale attività che prevedono un coinvolgimento della comunità locale	%	100%	100%	100%

Progetti di formazione e innovazione

Il tema della Formazione dei giovani accompagna in parallelo tutte le attività del Centro Orafo e si esprime prioritariamente, ma non esclusivamente, attraverso le attività che istituzionalmente la scuola svolge da oltre 30 anni.

In parallelo a queste il Centro offre infatti un programma di iniziative volte a incentivare i giovani a intraprendere o qualificare nuovi percorsi professionali, e le aziende a conoscere e utilizzare strumenti innovativi per il business.

In questo ambito si collocano:

Pillole di formazione: ciclo di appuntamenti ideati e coordinati dal Tarì nel 2019 per offrire formazione e aggiornamento a soci e clienti su temi vari quali privacy, brevetti, vetrinistica, comunicazione digitale, gestione del tempo. Incontri e approfondimenti personalizzati con Ice Agenzia.

In periodo di lockdown: ciclo di 6 webinar di accompagnamento alle aziende sui temi di gestione della crisi, ammortizzatori sociali, cassa in deroga e congedi, affari in sicurezza, protocolli eventi, procedure in emergenza.

Acquisizione di tutte le misure necessarie per il contrasto alla diffusione della pandemia: promozione della campagna vaccini, acquisizione di offerte e convenzioni per acquisto di dispositivi prescritti, sanificazioni, tamponi.

Altrettanto importante il tema dell'Innovazione, relativa a investimenti tesi a portare concreti benefici sia alla consortile che a tutte le aziende insediate.

È stato da tempo ridotto il divario digitale attraverso il cablaggio dell'intero Centro, che rende disponibile per 400 aziende la connettività in fibra, con attivazione di internet 100 mega e telefonia in 24 ore. Un sistema unico in complessi industriali delle nostre dimensioni. I sistemi informativi vantano un CRM integrato, che mette in rete tutte le funzioni di gestione del Centro orafico e consente analisi di dati economici e di marketing in tempo reale.

Per ciò che riguarda il 2022, sono allo studio nuove collaborazioni istituzionali in ambito universitario e con poli di start up tecnologiche. E' inoltre in corso di realizzazione uno studio televisivo interno, dotato delle più avanzate tecnologie per la registrazione e per la trasmissione su canali web, anche questo con l'obiettivo di offrire alle aziende

del Tarì e al mondo produttivo esterno nuovi, interessanti servizi per la comunicazione e promozione. Servizi, questi ultimi, per i quali Il Tarì si aprirà al mondo imprenditoriale del territorio, offrendo competenze e collaborazioni innovative per la transizione digitale, ampliando le opportunità di business.

GRI 404–1 Ore annue di formazione per dipendente

Per genere	u.m.	2021	2020	2019
Ore totali di formazione	h.	468	840	720
Ore medie di formazione totali		6,2	12,2	9,9
Uomini		331,0	580,0	644,0
<i>Ore medie di formazione per gli uomini</i>		6,1	11,4	11,5
Donne		137,0	260,0	76,0
<i>Ore medie di formazione per le donne</i>		6,2	14,4	4,5

Per categoria professionale	u.m.	2021	2020	2019
Ore totali di formazione	h.	468	840	720
Ore medie di formazione totali		39	51	44
Dirigenti		0	0	0
<i>Ore medie di formazione per dirigenti</i>		0	0	0
Quadri		40	144	172
<i>Ore medie di formazione per quadri</i>		13,3	48,0	57,3
Impiegati		428	696	548
<i>Ore medie di formazione per impiegati</i>		5,9	10,5	7,8

Il Premio di Laurea Tarì

Fin dal 2006, Il Tarì promuove l'impegno dei giovani attraverso l'istituzione di un Premio di Laurea Tarì, in seno alla partecipazione al Comitato Leonardo. Tutti gli anni, alla presenza del Capo dello Stato, Il Tarì premia una tesi di laurea svolta sul tema della gioielleria.

Ambiente

Consumi ed emissioni

Il Tarì investe da anni nell'efficientamento energetico del Centro, puntando su servizi all'avanguardia anche in chiave di sostenibilità. L'impianto fotovoltaico del Tarì, inaugurato nel 2010 su una superficie di 22.000 mq., tra le più grandi d'Italia, ha una potenza nominale di 1000 kwp destinati alla vendita.

È in corso un interessante progetto per l'aumento di produzione di energia rinnovabile, con la realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico in autoconsumo.

Tra gli interventi avviati nel periodo di rendicontazione per la riduzione dei consumi, è da evidenziare la progressiva sostituzione di tutti i corpi illuminanti nelle aree comuni, con la sostituzione delle lampade alogene con quelle a led. Relativamente al tema del condizionamento, Il Tarì dispone attualmente di uno degli impianti più grandi realizzati in Italia, a suo tempo progettato per fornire aria calda e fredda all'intero complesso, inclusi tutti i moduli delle aziende insediate. Tra gli interventi in programmazione vi è quello di una riprogettazione dell'impianto allo scopo di ottimizzarne i consumi, sia sostituendo l'attuale caldaia a metano, sia migliorando e sostituendo l'impianto di telegestione. I mezzi aziendali in uso negli anni di rendicontazione non utilizzano energie rinnovabili.

GRI 302-1 Energia consumata all'interno dell'organizzazione

Consumi diretti di energia non rinnovabile	u.m.	2021	2020	2019
Metano	GJ	4.689	3.758	4.943
Benzina		125	124	196
Consumo diretto totale di energia	GJ	4.813	3.882	5.139

Consumi indiretti di energia*	u.m.	2021	2020	2019
Energia elettrica	GJ	11.001	11.421	12.643
di cui da fonti rinnovabili**		29,5%	33,4%	41,5%
Condizionamento		2.032	1.981	2.357
di cui da fonti rinnovabili		0%	0%	0%
Consumi indiretto totale di energia		13.033	13.402	14.999
Consumo indiretto totale di energia da fonti rinnovabili		3.245	3.814	5.246

* Per quanto attiene all'informativa quantitativa relativa ai consumi energetici, gli stessi sono stati rendicontati a livello aggregato tramite strumenti di misurazione oggettivi mentre i singoli utilizzi di energia sono stati desunti tramite una stima effettuata sulla base della comparazione di mensilità e consumi stessi (v. par. Nota Metodologica).

** La quota di energia proveniente da fonti rinnovabili per l'anno 2019 è stata fornita dal fornitore mentre i dati per l'anno 2020 e 2021 dai rispettivi report prodotti da GME-Gestori Mercati Elettrici che includono la struttura delle vendite Sistema Italia usata come proxy.

Energia prodotta all'interno dell'organizzazione

u.m.	2019	2020	2021
Kwt	1.188.107	1.111.687	967.160

GRI 305-1 Emissioni dirette Scope 1

u.m.	2021	2020	2019
Kg CO2eq.	276.536	221.635	291.532
	7.350	7.296	11.569
Totale	283.886	228.932	303.101

Nota: fattori di conversione DEFRA 2021.

GRI 305-2 Emissioni indirette Scope 2 - Location based

u.m.	2021	2020	2019
Kg CO2eq.	648.835	673.630	745.665
	119.852	116.846	139.020
Totale	768.687	790.476	884.685

Nota: Emissioni indirette Scope 2 secondo il metodo Market based saranno rese disponibili in futuro.

Gestione dei rifiuti

Il Tarì è da sempre sensibile al tema dei rifiuti e persegue l'obiettivo di realizzare una gestione consortile, offrendo alle aziende insediate un servizio di raccolta e di conferimento all'esterno.

I rifiuti prodotti dall'intero complesso solo in minima parte vanno riferiti alla organizzazione Tarì, mentre per la gran parte sono attribuibili alle aziende insediate. Data l'organizzazione del Centro e l'autonomia operativa delle aziende insediate, non è possibile prevenire la produzione di rifiuti.

Il Tarì dal 2022 ha rafforzato azioni di forte sensibilizzazione nei confronti dei consorziati, volte ad applicare in maniera corretta la raccolta differenziata dei rifiuti secondo gli obblighi di legge.

I rifiuti prodotti dall'intero complesso sono gestiti da un soggetto terzo, che si occupa del ritiro e dello smaltimento in linea con gli obblighi contrattuali e di legge. L'azienda terza è tenuta a consegnare alla organizzazione il Tarì tutti i certificati attestanti il corretto smaltimento dei rifiuti. I dati relativi allo smaltimento vengono raccolti e monitorati attraverso l'analisi periodica dei certificati di smaltimento.

Nel periodo di rendicontazione va evidenziata, per il 2020, una significativa diminuzione dei rifiuti relativi a diversi tipi di imballaggio, nonché rifiuti biodegradabili, collegati al rallentamento delle attività produttive, commerciali e ristorative. Di converso, dal finire del 2020 e per tutto il 2021 la ripresa di tutte le attività manutentive del Centro, nonché una significativa attività di bonifica di attrezzature e materiali obsoleti, ha comportato l'aumento della produzione di rifiuti pericolosi, nella categoria delle apparecchiature fuori uso, e degli imballaggi in materiali misti. Va evidenziata anche la, seppur minima, produzione di rifiuti raccolti e smaltiti con precauzioni per evitare infezioni, provenienti dall'Hub vaccini.

Già nel primo semestre del 2022, in virtù di tutte le azioni adottate, si è raggiunta una percentuale altissima di raccolta differenziata.

GRI 306-3 Rifiuti prodotti

	u.m.	2021	2020	2019
Rifiuti pericolosi	Kg	35.220	2.340	3.125
Rifiuti non pericolosi		246.760	136.040	136.460
Totale	Kg	281.980	138.380	139.585

Composizione dei rifiuti	u.m.	2021	2020	2019
Imballaggi di carta e cartone	Kg	33.140	21.500	21.860
Imballaggi in legno		8.960	5.160	5.680
Carta e cartone		15.720	1.280	5.480
Imballaggi di plastica		1.840	11.900	19.700
Imballaggi di vetro		0	2420	1.260
Rifiuti biodegradabili		36960	24320	26.240
Imballaggi metallici		0	0	380
Rifiuti misti costruzione/demolizione		37.100	3.420	23.900
Legno		3.660	0	0
Terra e rocce		0	0	5.280
Metalli		0	500	0
Plastica		9.400	0	0
Apparecchiature fuori uso		35.220	0	620
Tubi fluorescenti e altri rifiuti contenente mercurio		0	60	150